

# Manual del usuario

SyncMaster S24B750V S24B750H S27B750V S27B750H

El color y el aspecto pueden variar según el producto; las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso para mejorar el rendimiento del producto.

Antes de usar el equipo lea este manual para evitar fallas y guarde para futuras referencias.

| ANTES DE USAR EL     | 7  | Copyright                                  |
|----------------------|----|--|
| PRODUCTO             | 7  | Iconos utilizados en este manual           |
|                      | 8  | Símbolos de precauciones de seguridad      |
|                      | 9  | Limpieza                                   |
|                      | 9  | Limpieza                                   |
|                      | 10 | Seguridad en el espacio de instalación     |
|                      | 10 | Precauciones de almacenamiento             |
|                      | 11 | Precauciones de seguridad                  |
|                      | 11 | Electricidad y seguridad                   |
|                      | 12 | Instalación                                |
|                      | 14 | Funcionamiento                             |
|                      | 19 | Postura correcta para utilizar el producto |
| PREPARATIVOS         | 20 | Comprobación del contenido                 |
|                      | 20 | Extracción del embalaje                    |
|                      | 21 | Comprobación de los componentes            |
|                      | 22 | Partes                                     |
|                      | 22 | Botones delanteros                         |
|                      | 25 | Parte posterior                            |
|                      | 26 | Ajuste de la inclinación del producto      |
|                      | 26 | Bloqueo antirrobo                          |
| UTILIZACIÓN DE       | 28 | "MHL" (Mobile High-Definition Link)        |
| "MHL(MOBILE HIGH-    | 29 | Uso de "MHL"                               |
| •                    | 31 | Desactivación de "MHL"                     |
| DEFINITION LINK)"    |    |  |
| CONEXIÓN Y USO DE UN | 32 | Antes de conectar                          |
| DISPOSITIVO FUENTE   | 32 | Puntos de control previos a la conexión    |
| DISPUSITIVO FUENTE   |    | ·  |
|                      | 32 | Conexión de la alimentación                |

|                   | 33 | Conexión y uso de un PC                                   |
|-------------------|----|---|
|                   | 33 | Conexión a un PC  |
|                   | 35 | Conexión de auriculares o altavoces (S24B750V / S27B750V) |
|                   | 37 | Instalación de controladores                              |
|                   | 38 | Establecimiento de la resolución óptima                   |
|                   | 39 | Cambio de la resolución mediante un PC                    |
| CONFIGURACIÓN DE  | 42 | Brillo  |
| PANTALLA          | 42 | Configuración de <b>Brillo</b>                            |
|                   | 43 | Contraste   |
|                   | 43 | Configuración de Contraste                                |
|                   | 44 | Nitidez   |
|                   | 44 | Configuración de <b>Nitidez</b>                           |
|                   | 45 | SAMSUNG MAGIC Bright                                      |
|                   | 45 | Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright                     |
|                   | 46 | SAMSUNG MAGIC Angle                                       |
|                   | 46 | Configuración de SAMSUNG MAGIC Angle                      |
|                   | 48 | Grueso  |
|                   | 48 | Ajuste de <b>Grueso</b>                                   |
|                   | 49 | Fino  |
|                   | 49 | Ajuste de <b>Fino</b>                                     |
|                   | 50 | Tiempo respuesta  |
|                   | 50 | Configuración de <b>Tiempo respuesta</b>                  |
|                   | 51 | N.neg HDMI  |
|                   | 51 | Ajuste de la configuración de N.neg HDMI                  |
| CONFIGURACIÓN DEL | 52 | SAMSUNG MAGIC Color                                       |
| MATIZ             | 52 | Configuración de SAMSUNG MAGIC Color                      |
|                   | 53 | Rojo  |
|                   | 53 | Configuración de <b>Rojo</b>                              |
|                   |    |   |

|   | <b>54</b> 54    | <b>Verde</b> Configuración de <b>Verde</b>   |
|---|-----------------|--|
|   | <b>55</b> 55    | <b>Azul</b> Configuración de <b>Azul</b>   |
|   | <b>56</b> 56    | Tono de color<br>Ajuste de la configuración de Tono de color                               |
|   | <b>57</b> 57    | Gamma Configuración de Gamma   |
| CAMBIO DE TAMAÑO O<br>REUBICACIÓN DE LA | <b>58</b> 58    | Posición-H y Posición-V<br>Configuración de Posición-H y Posición-V                        |
| PANTALLA                                | <b>59</b> 59    | Tamaño de imagen<br>Cambio del Tamaño de imagen  |
|   | <b>60</b> 60    | Posición-H menú y Posición-V menú<br>Configuración de Posición-H menú y<br>Posición-V menú |
| CONFIGURACIÓN Y<br>RESTAURACIÓN         | <b>61</b>       | Restaurar Configuración de inicialización (Restaurar)                                      |
| TILOTATION                              | <b>62</b> 62    | Idioma<br>Cambio del Idioma  |
|   | <b>63</b> 63    | Ahorro energía Configuración de Ahorro energía   |
|   | <b>64</b> 64    | Act/des temp apag Configuración de Act/des temp apag                                       |
|   |                 |  |
|   | <b>65</b> 65    | Conf.temp.apagado Configuración de Conf.temp.apagado                                       |
|   |                 |  |
|   | 65<br><b>66</b> | Configuración de Conf.temp.apagado  Modo PC/AV   |

|                          | 68       | Tecla personaliz. (S24B750H / S27B750H)  |
|--------------------------|----------|--|
|                          | 68       | Configuración de Tecla personaliz.   |
|                          | 69       | Fuente autom.  |
|                          | 69       | Configuración de Fuente autom.   |
|                          | 70       | Mostrar hora   |
|                          | 70       | Configuración de <b>Mostrar hora</b>   |
|                          | 71       | Transp. menú   |
|                          | 71       | Modificación de <b>Transp. menú</b>  |
| MENÚ INFORMACIÓN Y       | 72       | INFORMACIÓN  |
| OTROS                    | 72       | Acceso a INFORMACIÓN   |
|                          | 73       | Configuración del Volumen en la pantalla de inicio (S24B750V / S27B750V)                   |
|                          | 73       | Volumen  |
|                          | 74       | Modo de sonido   |
|                          | 75       | Configuración de Brightness y Contrast<br>en la pantalla inicial (S24B750H /<br>S27B750H)  |
| INSTALACIÓN DEL          | 76       | Magic Tune   |
| SOFTWARE                 | 76       | ¿Qué es MagicTune?   |
| 00111771112              | 76       | Instalación del software   |
|                          | 77       | Eliminación del software   |
| SOLUCIÓN DE<br>PROBLEMAS | 78       | Requisitos antes de ponerse en contacto<br>con el Centro de servicio técnico de<br>Samsung |
|                          | 78       | Prueba del producto  |
|                          | 78<br>78 | Comprobación de la resolución y la frecuencia Compruebe lo siguiente.                      |
|                          | 81       | PyR  |
| ESPECIFICACIONES         | 83       | General  |
|                          | 00       | Conordi  |

| 85 | Ahorro de energía   |
|----|---|
| 86 | Tabla de los modos de señal estándar  |
| 88 | Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE   |
| 94 | Eliminación correcta  |
| 94 | Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos |
| 95 | Terminología  |
|    | 86<br>88<br>94<br>94  |

ÍNDICE

## Copyright

El contenido de este manual está sujeto a cambios sin previo aviso a fin de mejorar su calidad.

© 2012 Samsung Electronics

Samsung Electronics es el propietario del copyright de este manual.

El uso o la reproducción de este manual parcial o totalmente sin la autorización de Samsung Electronics están prohibidos.

Los logotipos de SAMSUNG y SyncMaster son marcas comerciales registradas de Samsung Electronics.

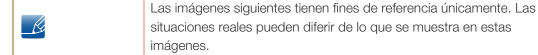
Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation.

VESA, DPM y DDC son marcas comerciales registradas de Video Electronics Standards Association.

- Se puede cobrar una tarifa administrativa si.
  - (a) el usuario solicita un técnico y el producto no tiene ningún defecto.
     (es decir, si el usuario no se ha leído este manual del producto).
  - (b) el usuario lleva el producto a reparar a un centro de servicio y el producto no tiene ningún defecto.
    - (es decir, si el usuario no se ha leído este manual del producto).
- Antes de realizar cualquier trabajo o efectuar la visita al usuario se le comunicará a éste el monto de la tarifa administrativa.

| SAMSUNG   |  |  |
|-----------|--|--|
|           | AV. PRESIDENTE MASARIK #111 INT701         |  |
| IMPORTADO | COL. CHAPULTEPEC MORALES C.P.11570         |  |
| POR:      | DELEGACION MIGUEL HIDALGO MEXICO. DISTRITO |  |
| FON.      | FEDERAL                                    |  |
|           | Tel: 01-55-5747-5100 / 01-800-726-7864     |  |

#### Iconos utilizados en este manual



### Símbolos de precauciones de seguridad

| Advertencia | En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales graves o fatales. |
|-------------|---|
| Precaución  | En caso de no respetar las instrucciones, podrían producirse daños personales o materiales.     |
| 0           | Las actividades marcadas con este símbolo están prohibidas.                                     |
| 0           | Las instrucciones marcadas con este símbolo deben respetarse.                                   |

## Limpieza

#### Limpieza

Tenga cuidado al limpiar el producto, ya que el panel y la parte exterior de las pantallas LCD avanzadas se arañan con facilidad.

Ponga en práctica los pasos siguientes durante la limpieza.



- 1. Apague el monitor y el ordenador.
- 2. Desconecte el cable de alimentación del monitor.



Sujete el cable de alimentación por el enchufe y no toque el cable con las manos húmedas. De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



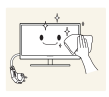
3. Limpie el monitor con un paño limpio, suave y seco.



No utilice limpiadores que contengan alcohol, disolventes ni agentes tensioactivos en el monitor.



No rocíe agua ni detergente directamente sobre el producto.



4. Moje un paño suave y seco con agua y escúrralo bien para limpiar el exterior del monitor.



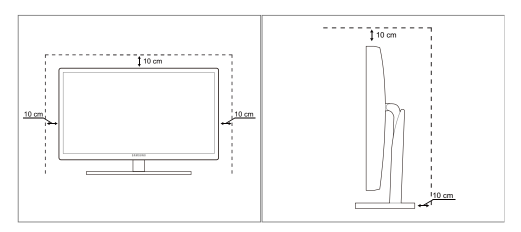
- 5. Conecte el cable de alimentación al producto tras limpiarlo.
- 6. Encienda el monitor y el ordenador.

#### Seguridad en el espacio de instalación

 Deje un espacio adecuado para la ventilación alrededor del producto. Un incremento de la temperatura interior puede provocar un incendio y dañar el producto. Cuando instale el producto, deje el espacio que se muestra a continuación como mínimo.



El aspecto exterior puede variar según el producto.



#### Precauciones de almacenamiento



Asegúrese de ponerse en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88) si necesita limpiar el interior del monitor. (Se le cobrará una tarifa por este servicio.)

### Precauciones de seguridad

#### Electricidad y seguridad



Las imágenes siguientes tienen fines de referencia únicamente. Las situaciones reales pueden diferir de lo que se muestra en estas imágenes.



#### Advertencia



No utilice un cable de alimentación o un enchufe que estén dañados, como tampoco una toma de corriente suelta.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No enchufe muchos productos a la misma toma de corriente.

De lo contrario, la toma podría sobrecalentarse y provocar un incendio.



No toque el enchufe con las manos mojadas.

• De lo contrario, podría producirse una descarga eléctrica.



Inserte el enchufe hasta el fondo para que no quede suelto.

Una conexión inestable podría desencadenar un incendio.



Conecte el enchufe a una toma de corriente conectada a tierra (Sólo dispositivos aislados de tipo 1.)

• Podrían producirse una descarga eléctrica o daños personales.



No doble el cable de alimentación ni tire con fuerza de él. No aplaste el cable de alimentación con un objeto pesado.

 Un cable de alimentación dañado podría provocar una descarga eléctrica o fuego.



No coloque el cable de alimentación ni el producto cerca de fuentes de calor.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Elimine las sustancias extrañas, como el polvo, de las patillas del enchufe y de la toma de corriente mediante un paño seco.

De lo contrario, se podría producir fuego.



#### Precaución



No desenchufe el cable de alimentación mientras el producto se esté utilizando.

Una descarga eléctrica podría dañar el producto.



No utilice el cable de alimentación para productos distintos de los autorizados y suministrados por Samsung.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Mantenga la toma de corriente a la que esté enchufado el cable de alimentación libre de obstáculos.

Si se produce cualquier problema en el producto, desenchufe el cable de alimentación a fin de cortar la alimentación del producto completamente. No es posible cortar la corriente que llega al producto completamente mediante el botón de encendido.



Cuando desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared, sosténgalo por el enchufe.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.

#### Instalación



#### Advertencia



No coloque velas, repelentes para insectos ni cigarrillos sobre el producto. No instale el producto cerca de fuentes de calor.

De lo contrario, se podría producir fuego.



Evite instalar el producto en un espacio estrecho con ventilación deficiente, como una estantería o un armario de pared.

De lo contrario, podría producirse fuego debido al aumento de la temperatura interna.



Mantenga la bolsa de plástico de embalaje del producto en un lugar fuera del alcance de los niños.

Los niños podrían ahogarse.



No instale el producto en una superficie inestable o que vibre (una estantería poco firme, una superficie inclinada, etc.).

- El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.
- La utilización del producto en un área con mucha vibración puede dañar el producto o provocar un incendio.



No instale el producto en un vehículo ni en un lugar expuesto al polvo, la humedad (goteras, por ejemplo), aceite o humo.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No exponga el producto a la luz directa del sol, al calor ni a objetos calientes como una estufa.

 De lo contrario, podría reducirse la vida útil del producto o producirse un incendio.



No instale el producto al alcance de los niños pequeños.

El producto podría caerse y provocar daños personales a los niños.



Los aceites aptos para consumo humano, como por ejemplo el de semilla de soja, pueden dañar o deformar el producto. No instale el producto en una cocina ni cerca una encimera de cocina.



#### Precaución



Tenga cuidado de no dejar caer el producto al moverlo.

 De lo contrario, podrían producirse daños en el producto o daños personales.



No apoye el producto sobre su parte delantera.

La pantalla podría dañarse.



Cuando instale el producto en un receptáculo o una repisa, asegúrese de que el borde inferior de la parte delantera del producto no sobresalga.

- El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.
- Instale el producto únicamente en receptáculos o repisas con el tamaño adecuado.



Tenga cuidado al soltar el producto.

• El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.



La instalación del producto en un lugar inusual (un lugar expuesto a muchas partículas pequeñas, sustancias químicas o temperaturas extremas, o bien en un aeropuerto o una estación de tren donde el producto deba funcionar ininterrumpidamente durante un periodo largo de tiempo) podría afectar seriamente a su rendimiento.

 Asegúrese de consultar con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88) antes de la instalación del producto en un lugar con estas características.

#### **Funcionamiento**

#### IMPORTANTE:

PARA PREVENIR CUALQUIER MAL FUNCIONAMIENTO Y EVITAR DANOS, LEA DETALLADAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE CONECTAR Y OPERAR EL AP ARATO, CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS, GRACIAS. POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE OPERAR EL AP ARATO Y GUARDEL O PARA REFERENCIAS FUTURAS.



#### Advertencia



Existe alta tensión dentro del producto. No intente desmontar, reparar ni modificar el producto por su cuenta.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88) para las reparaciones.



Antes de mover el producto, desconecte el interruptor de alimentación, el cable de alimentación y cualquier otro cable conectado.

 De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y producirse una descarga eléctrica o fuego.



Si el producto genera un ruido extraño, olor a quemado o humo, retire de inmediato el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88).

• Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No permita que los niños se cuelguen del producto o se suban encima de él.

 El producto podría caerse y los niños podrían resultar lastimados o gravemente heridos.



Si el producto se cae o se daña su parte externa, apáguelo, desenchufe el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88).

• De lo contrario, podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No coloque objetos pesados, juguetes ni dulces sobre el producto.

El producto o los objetos pesados podrían caerse si los niños intentan alcanzar los juguetes o los dulces, lo que podría provocar heridas graves.



Durante una tormenta con aparato eléctrico, apague el producto y desenchufe el cable de alimentación.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No deje caer objetos sobre el producto ni lo golpee.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



No tire del cable de alimentación ni de ningún otro cable para mover el producto.

• De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



Si detecta un escape de gas, no toque el producto ni el enchufe. Asimismo, ventile el área de inmediato.

• Las chispas podrían causar una explosión o un incendio.



No levante ni mueva el producto mediante el cable de alimentación ni ningún otro cable.

 De lo contrario, podría dañarse el cable de alimentación y podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



No utilice ni mantenga aerosoles u otras sustancias inflamables cerca del producto.

Podrían producirse una explosión o fuego.



Asegúrese de que las ranuras de ventilación no estén tapadas por manteles o

De lo contrario, podría producirse fuego debido al aumento de la temperatura interna.



No inserte objetos metálicos (palillos, monedas, horquillas, etc.) ni objetos inflamables (papel, cerillas, etc.) en las ranuras de ventilación ni los puertos del producto.

- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en el producto, asegúrese de apagar el producto, retire el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88).
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



No coloque objetos que contengan líquidos (jarrones, macetas, botellas, etc.) ni objetos metálicos sobre el producto.

- Si entra agua o cualquier sustancia extraña en el producto, asegúrese de apagar el producto, retire el cable de alimentación y póngase en contacto con el Centro de servicio al cliente de Samsung (página 88).
- Podrían producirse daños en el producto, una descarga eléctrica o fuego.



#### Precaución



Si deja la pantalla fija con una imagen estática durante un periodo prolongado, puede producirse desgaste con persistencia de imágenes o píxeles defectuosos.

 Si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo, active el modo de ahorro de energía o un protector de pantalla con imágenes en movimiento.



Desconecte el cable de alimentación de la toma de la pared si no va a utilizar el producto durante un periodo prolongado de tiempo (si se va de vacaciones, por ejemplo).

 De lo contrario, podría producirse fuego debido al polvo acumulado, el sobrecalentamiento, una descarga eléctrica o una fuga eléctrica.



Utilice el producto con la resolución y la frecuencia recomendadas.

De lo contrario, su vista podría dañarse.



No coloque varios adaptadores de CC juntos.

• De lo contrario, se podría producir fuego.



Retire la bolsa de plástico del adaptador de CC antes de utilizarlo.

De lo contrario, se podría producir fuego.



No permita que entre agua en el dispositivo de alimentación de CC ni que se moje.

- Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.
- Evite el uso del producto en el exterior cuando pueda verse expuesto a lluvia o nieve.
- Tenga cuidado de no mojar el adaptador de CC al fregar el suelo.



No coloque el adaptador de CC cerca de aparatos de calefacción.

De lo contrario, se podría producir fuego.



Mantenga el adaptador de CC en un área bien ventilada.



Mirar fijamente la pantalla desde muy cerca durante mucho tiempo puede dañar la vista.



No sujete el monitor boca abajo ni lo agarre por el soporte para moverlo.

El producto podría caerse y romperse o provocar daños personales.



No utilice humidificadores ni estufas cerca del producto.

Podrían producirse una descarga eléctrica o fuego.



Descanse los ojos durante más de 5 minutos por cada hora de uso del producto.

• Esto permitirá descansar la vista.



No toque la pantalla cuando el producto haya estado encendido durante un periodo largo de tiempo, ya que estará caliente.



Guarde los pequeños accesorios utilizados con el producto fuera del alcance de los niños.



Tenga cuidado al ajustar el ángulo del producto o la altura del soporte.

- De lo contrario, los dedos o las manos de los niños podrían quedar atrapados y resultar heridos.
- Una inclinación excesiva del producto podría hacer que se cayera, lo que podría causar daños personales.



No coloque objetos pesados sobre el producto.

Podrían producirse daños en el producto o daños personales.

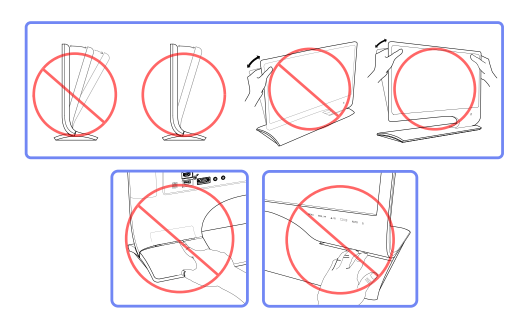


Cuando use auriculares no ponga el volumen muy alto.

El sonido demasiado alto puede dañar los oídos.



Precaución





Tenga cuidado al ajustar el ángulo del producto.

Puede pillarse los dedos y dañárselos al doblar el producto. Asegúrese de que pone el máximo cuidado.

## Postura correcta para utilizar el producto



Utilice el producto con la postura correcta, tal y como se muestra a continuación.

- Ponga la espalda recta.
- Deje una distancia de 45 50 cm entre sus ojos y la pantalla, y mire ligeramente hacia abajo a la pantalla.
  - Mantenga los ojos directamente delante de la pantalla.
- Ajuste el ángulo para que la luz no se refleje en la pantalla.
- Mantenga los antebrazos perpendiculares a la parte superior de los brazos y al mismo nivel que el dorso de las manos.
- Mantenga los codos con el ángulo adecuado.
- Ajuste la altura del producto para poder mantener las rodillas dobladas a 90 grados o más, los talones apoyados en el suelo y los brazos más bajos que el corazón.

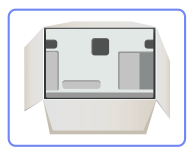
## 1.1 Comprobación del contenido

#### 1.1.1 Extracción del embalaje

1 Abra la caja de embalaje. Tenga cuidado de no dañar el producto al abrir el embalaje con un instrumento afilado.



2 Retire la espuma de poliestireno del producto.



- 3 Compruebe los componentes y retire la bolsa de plástico y poliestireno.
  - Esta ilustración se ha incluido sólo como referencia.



4 Guarde la caja en una zona seca para volverla a utilizar si necesita mover el producto en el futuro.

#### 1.1.2 Comprobación de los componentes



- Póngase en contacto con el distribuidor que le vendió el producto en caso de que falte algún elemento.
- El aspecto real de los componentes y elementos que se venden por separado puede ser diferente del de la ilustraciones.

#### Componentes



Guía de configuración rápida



Tarjeta de garantía (No disponible en todos los lugares)



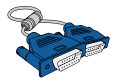
Manual del usuario



Cable de alimentación



Adaptador de alimentación CC



Cable D-Sub (opcional)



Paño de limpieza



Cable HDMI (opcional)



Cable MHL (S24B750V / S27B750V)



Cable estéreo (S24B750V / S27B750V)



Soporte de cables



Los componentes pueden variar según las localidades.

#### Accesorios que se venden por separado



Los accesorios siguientes pueden adquirirse en el establecimiento más cercano.



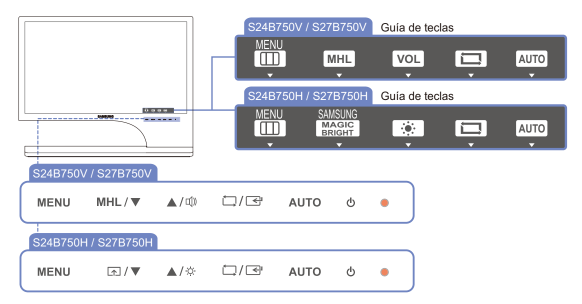
Cable HDMI-DVI

### 1.2 Partes

#### 1.2.1 Botones delanteros

\_K

El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Se trata de un botón táctil. Toque el botón ligeramente con un dedo.

| Iconos                              | Descripción   |  |
|-------------------------------------|---|--|
|                                     | Abrir o cerrar el menú en pantalla (OSD), o bien volver al último menú.   |  |
| MENU                                | <ul> <li>Bloqueo de control de la OSD: Mantener la configuración actual o<br/>bloquear el control OSD para impedir cambios no intencionados en<br/>la configuración.</li> <li>Activar: Para bloquear el control OSD, pulse el botón [MENU] durante<br/>10 segundos.</li> <li>Desactivar: Para desbloquear el control OSD, pulse el botón [MENU]<br/>durante más de 10 segundos.</li> </ul>  |  |
| MENO                                | Si está bloqueado el control de la OSD,   |  |
|                                     | <ul> <li>Brillo, Contraste y MAGICBright se pueden ajustar y se puede ver la INFORMACIÓN.</li> </ul>  |  |
|                                     | <ul> <li>La función <u>Tecla personaliz</u>. se puede utilizar pulsando el botón [</li></ul>  |  |
| <b>MHL</b><br>(S24B750V / S27B750V) | Si presiona el botón [MHL] (S24B750V / S27B750V) mientras su smartphone está conectado a la entrada [HDMI IN 2 / MHL] del producto, activará la función MHL, lo que le permitirá importar datos del smartphone al producto.   |  |
| (324D130V / 321D130V)               | Si precisa más información sobre la función <b>MHL</b> , consulte " Utilización de "MHL(Mobile High-Definition Link)"".   |  |
| (S24B750H / S27B750H)               | Cuando se muestra la guía de teclas, el botón [♠] activa la función asignada a Tecla personaliz. Configure Tecla personaliz. y pulse [♠]. Se habilitarán las siguientes opciones.  SAMSUNG Angle - SAMSUNG Bright - Ahorro energía - Tamaño de imagen  Para configurar Tecla personaliz., vaya a CONFIG. Y REST. →  Tecla personaliz. y seleccione el modo que desee.   |  |
| <b>▲/▼</b>                          | Moverse al menú superior o inferior, o bien ajustar el valor de una opción en el menú OSD.  |  |
|                                     | Cuando se muestra la guía de teclas, el botón [山)) activa la función  |  |
| (S24B750V / S27B750V)               | asignada a Volumen.   |  |
| (S24B750H / S27B750H)               | Cuando se muestra la guía de teclas, el botón [🌣] activa la función asignada a Brillo.  |  |
| ₾/☞                                 | Confirmar una selección de menú.  Si se pulsa el botón [□/៤] cuando no se muestra el menú OSD en la pantalla, cambiará la fuente de entrada (Analógico/HDMI IN 1(DVI)/HDMI IN 2/MHL) (S24B750V / S27B750V) (Analógico/HDMI IN) (S24B750H / S27B750H). Si enciende el producto o cambia la fuente de entrada pulsando el botón [□/៤], aparecerá un mensaje que muestra la fuente de entrada en la esquina superior izquierda de la pantalla. |  |

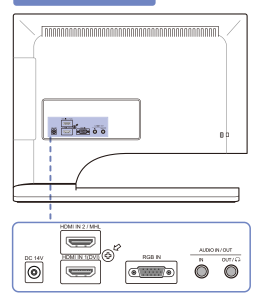
| Iconos             | Descripción   |
|--------------------|---|
| AUTO               | Pulse el botón [AUTO] para ajustar automáticamente la configuración de la pantalla.  Si se cambia la resolución en las Propiedades de la pantalla se activará la función Ajuste automático.   |
| Ф                  | Encender o apagar la pantalla.  |
| (Luz de encendido) | El indicador de encendido se iluminará cuando el producto esté funcionando con normalidad.  A fin de reducir el consumo de energía, es mejor retirar el cable de alimentación cuando no vaya a utilizar el producto durante un periodo de tiempo prolongado.                                |
| Guía de teclas     | Si se pulsa un botón de control del producto, la guía de teclas se mostrará antes de que se abra el menú en pantalla. (La guía mostrará la función del botón que se haya presionado.)  Para acceder al menú en pantalla cuando se muestre la guía, pulse de nuevo el botón correspondiente. |
|                    | La guía de teclas puede variar según las funciones o el modelo de producto. Consulte el producto en sí.   |

#### 1.2.2 Parte posterior

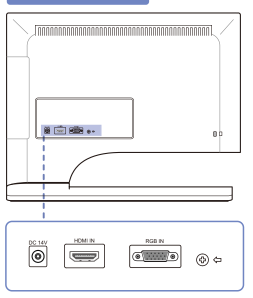


El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

#### S24B750V / S27B750V



#### S24B750H / S27B750H

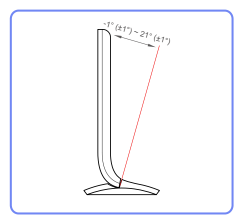


| Puerto                         | Puertos  |
|--------------------------------|--|
| <b>©</b>                       | Conecta con el adaptador de CC.  |
| HDMI IN 1(DVI)                 | Conecta con un dispositivo que actúa como fuente mediante un cable HDMI.                   |
| HDMI IN 2 / MHL                | Conecta con un dispositivo fuente con la función <b>MHL</b> mediante el cable <b>MHL</b> . |
| (S24B750V / S27B750V)          | Conecta con un dispositivo que actúa como fuente mediante un cable HDMI.                   |
| (a) (iii) (a)                  | Conecta con un PC mediante el cable D-SUB.   |
| (S24B750V / S27B750V)          | Conecta con una fuente de entrada de sonido mediante un cable de audio.                    |
| ουτ/Ω<br>(S24B750V / S27B750V) | Conecta con un dispositivo de salida de audio, como unos auriculares.                      |

#### 1.2.3 Ajuste de la inclinación del producto



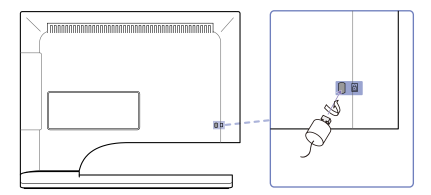
El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



- Es posible ajustar la inclinación del monitor.
- Sujete el producto por la parte inferior y ajuste la inclinación cuidadosamente.

#### 1.2.4 Bloqueo antirrobo

El bloqueo antirrobo permite usar el producto de forma segura incluso en lugares públicos. La forma del dispositivo de bloqueo y el método de bloqueo varían en función del fabricante. Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información. El dispositivo de bloqueo se vende por separado.



\_ß

El color y la forma de las piezas pueden variar respecto a los de las ilustraciones. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.

#### Para bloquear un dispositivo de bloqueo antirrobo:

- 1 Fije el cable del dispositivo de bloqueo antirrobo a un objeto pesado, por ejemplo, una mesa.
- 2 Pase un extremo del cable a través del bucle del otro extremo.
- 3 Inserte el dispositivo de bloqueo en la ranura de bloqueo antirrobo en la parte posterior del producto.
- 4 Bloquee el dispositivo.

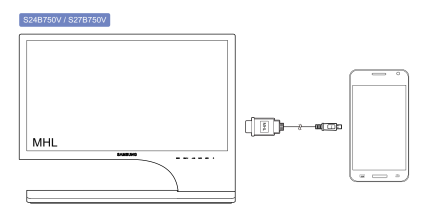


- El dispositivo de bloqueo antirrobo puede adquirirse por separado.
- Consulte la guía del usuario que se suministra con el dispositivo de bloqueo antirrobo para obtener más información.
- Los dispositivos de bloqueo antirrobo pueden adquirirse en comercios de electrónica o por Internet

La función "MHL" sólo está disponible en el modelo S24B750V / S27B750V.

### 2.1 "MHL" (Mobile High-Definition Link)

Esta función le permite disfrutar en la pantalla del producto de vídeos y fotos importados de un dispositivo móvil conectado que admita **MHL**.

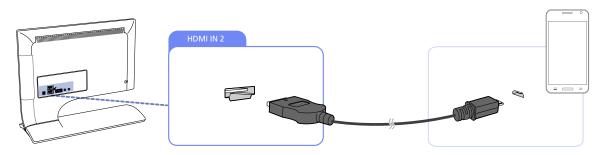




- Para utilizar la función MHL, necesitará un dispositivo móvil MHL certificado. Puede comprobar si su dispositivo móvil es MHL certificado en la página web del fabricante del dispositivo. Para consultar la lista de dispositivos móviles MHL certificados, visite la página web oficial de MHL (http://www.mhlconsortium.org).
- Para usar la función MHL deberá instalar en el dispositivo móvil la última versión de software disponible.
- Algunos dispositivos móviles pueden no disponer de la función MHL, dependiendo de cuál sea el rendimiento o la funcionalidad de cada dispositivo.
- Dado que la pantalla del producto es de mayor tamaño que la de los dispositivos móviles, es posible que se degrade la calidad de la imagen.
- Este producto está oficialmente certificado para **MHL**. Si tiene cualquier problema al usar la función MHL, póngase en contacto con el fabricante del dispositivo móvil.
- La calidad de la imagen puede verse degradada si se reproduce contenido (importado desde el dispositivo móvil) con poca resolución.

#### 2.1.1 Uso de "MHL"

1 Conecte el puerto USB del dispositivo móvil al puerto [HDMI IN 2 / MHL] del producto mediante el cable MHL.

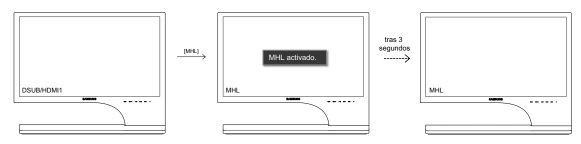




- Si se usa el cable MHL, sólo el puerto [HDMI IN 2 / MHL] del producto admitirá la función MHL.
- El dispositivo móvil deberá adquirirse por separado.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [MHL] para activar el modo MHL.



4 Si aparece el siguiente mensaje, será señal de que se ha activado el modo MHL. Transcurridos unos 3 segundos, se mostrará la pantalla MHL.



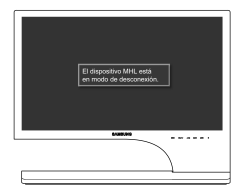


El tiempo indicado "tras 3 segundos" puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

#### Si el dispositivo móvil está en el modo de ahorro de energía.



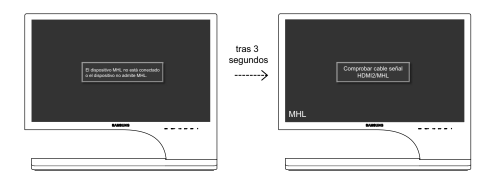
Si el dispositivo móvil está en el modo de ahorro de energía, en lugar de la pantalla MHL aparecerá el siguiente mensaje. Para acceder a la pantalla MHL deberá desactivar el modo de ahorro de energía.



#### Si el dispositivo móvil no está conectado o no admite MHL



- Si el dispositivo móvil no está conectado o no admite la función **MHL**, aparecerá el siguiente mensaje.
- Si el modo MHL no está activado, compruebe la conexión del dispositivo móvil.
- Si el modo MHL no está activado, compruebe si el dispositivo móvil admite MHL.
- Si el modo **MHL** no está activado a pesar de que el dispositivo móvil sí admite **MHL**, actualice el firmware del dispositivo móvil a la última versión disponible.



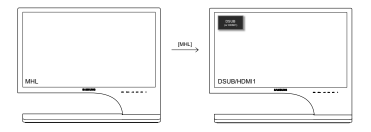


El tiempo indicado "tras 3 segundos" puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

#### 2.1.2 Desactivación de "MHL"

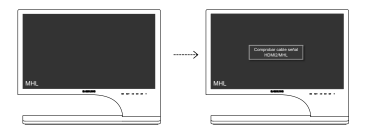
#### Desactivación de MHL mediante el botón [MHL]

Si MHL está activo, pulse el botón [MHL]. Se desactivará la función MHL.



R

La fuente de entrada cambia automáticamente si se conecta un cable a cualquier puerto (excepto a [HDMI IN 2 / MHL]).



#### Si el cable está desconectado o el dispositivo móvil está apagado

Si el cable **MHL** está desconectado o el dispositivo móvil está apagado mientras **MHL** está activo, se desactivará la función **MHL**.

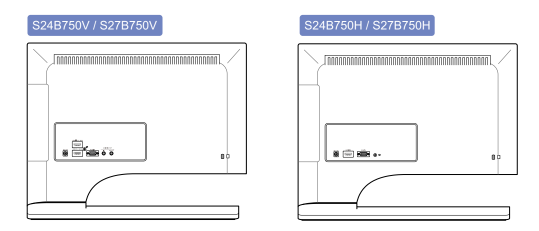




 Si el cable MHL está desconectado, el producto mostrará el mensaje Comprobar cable señal y permanecerá en el modo MHL.

El tiempo indicado "tras 3 segundos" puede variar dependiendo del dispositivo móvil.

#### 3.1 Antes de conectar

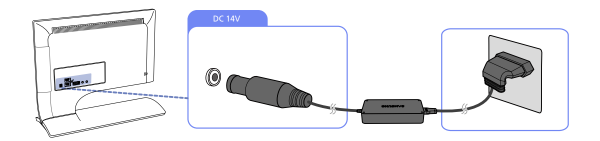


#### 3.1.1 Puntos de control previos a la conexión

- Antes de conectar un dispositivo fuente, lea el manual del usuario que se proporcione.
   El número y las ubicaciones de los puertos en los dispositivos fuente puede variar, según el dispositivo.
- No conecte el cable de alimentación hasta que todas las conexiones se hayan completado.
   La conexión del cable de alimentación durante la conexión puede dañar el producto.
- Compruebe los tipos de puertos en la parte posterior del producto que desee conectar.

### 3.2 Conexión de la alimentación

• Conecte el adaptador de potencia a [DC 14V] en la parte posterior del producto. Conecte el cable de alimentación al adaptador y a la toma mural. (El voltaje de entrada se cambia automáticamente.)

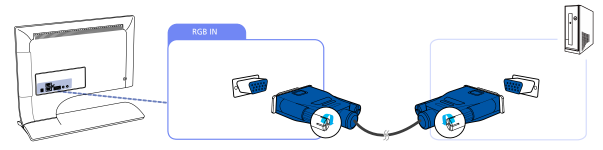


## 3.3 Conexión y uso de un PC

#### 3.3.1 Conexión a un PC

- No conecte el cable de alimentación antes de conectar el resto de cables.
   Asegúrese de que conecta en primer lugar un dispositivo fuente, antes de conectar el cable de alimentación.
- Seleccione un método de conexión adecuado a su PC.
- La conexión de las piezas puede variar entre los productos.

#### Conexión mediante el cable D-SUB (tipo Analógico)

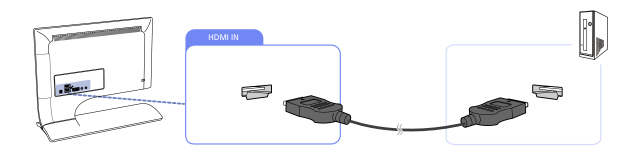


- 1 Conecte el cable D-SUB al puerto [RGB IN] de la parte posterior del producto y al puerto RGB del PC
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
  - (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse [☐/☐] para cambiar la fuente de entrada a Analógico.



- El modelo S24B750H / S27B750H no admite sonido.
- Para activar el sonido en un modelo S24B750V / S27B750V deberá conectar un cable de audio.

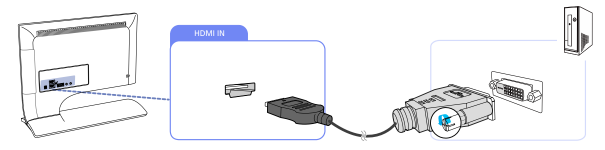
#### Conexión mediante un cable HDMI



- 1 Conecte el cable HDMl al puerto HDMl de la parte posterior del producto y al puerto HDMl del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
  - (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [□/⊡] para cambiar la fuente de entrada a HDMI IN 1(DVI)/HDMI IN 2/MHL(S24B750V / S27B750V) / HDMI IN(S24B750H / S27B750H).
- B

El modelo S24B750H / S27B750H no admite sonido.

#### Conexión mediante un cable HDMI-DVI



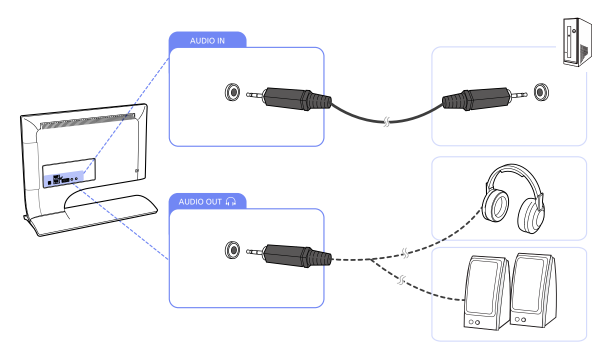
- 1 Conecte el cable HDMI-DVI al puerto HDMI de la parte posterior del producto y al puerto DVI del PC.
- 2 Conecte el adaptador de alimentación CC al producto y a una toma de corriente. A continuación, active el interruptor de alimentación del PC.
  - (Para obtener más información, consulte "3.2 Conexión de la alimentación".)
- 3 Pulse el botón [☐/☐] para cambiar la fuente de entrada a HDMI IN 1(DVI)/HDMI IN 2/MHL(S24B750V / S27B750V) / HDMI IN(S24B750H / S27B750H).

#### S24B750V/S27B750V



- R
- El modelo S24B750H / S27B750H no admite sonido.
- Para habilitar el sonido en los modelos S24B750V / S27B750V, conecte el cable estéreo y seleccione DVI PC en el Modo PC/AV.

#### 3.3.2 Conexión de auriculares o altavoces (S24B750V / S27B750V)



- 1 Conecte un dispositivo de salida de audio como unos auriculares o unos altavoces a [ , ] en el producto.
- Para activar el sonido conecte un cable de audio.

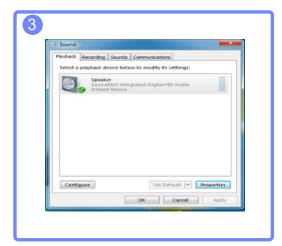
#### Cambiar la configuración del sonido en Windows

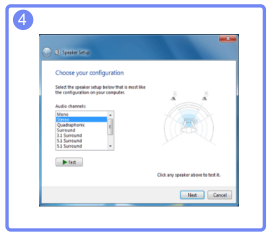
- Compruebe que el cable HDMI o el cable estéreo esté correctamente conectado.
- Ajuste los valores para el puerto de salida de sonido según las condiciones de uso del producto.

Panel de control  $\,\rightarrow\,$  Sonido  $\,\rightarrow\,$  Altavoces  $\,\rightarrow\,$  Configuración del altavoz

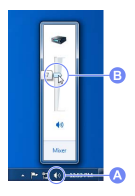








 Haga clic en el icono de volumen [A], en la barra de tareas de Windows, para ajustar el volumen [B].



# Conexión y uso de un dispositivo fuente

### 3.3.3 Instalación de controladores



- Puede configurar la frecuencia y la resolución óptimas de este producto mediante la instalación de los correspondientes controladores de este producto.
- Un controlador de instalación se incluye en el CD suministrado con el producto.
- Si el archivo proporcionado presenta algún defecto, visite la página principal de Samsung (http://www.samsung.com) y descargue el archivo.
- 1 Inserte en la unidad de CD-ROM el CD con el manual del usuario proporcionado con el producto.
- 2 Haga clic en "Windows Driver".
- 3 Siga las instrucciones que se indican en la pantalla para continuar con la instalación.
- 4 Seleccione el modelo del producto en la lista.



5 Vaya a Propiedades de pantalla y compruebe que la resolución y la frecuencia de actualización sean las adecuadas.

Consulte el manual de su SO Windows para obtener más información.

# Conexión y uso de un dispositivo fuente

### 3.3.4 Establecimiento de la resolución óptima

Aparecerá un mensaje informativo sobre el establecimiento de la resolución óptima al encender el producto por primera vez tras su adquisición.

Seleccione un idioma en el producto y cambie la resolución en el PC a la configuración óptima.



- Pulse [▲/▼] para seleccionar el idioma deseado y, después, pulse [□/⊡].
- Para ocultar el mensaje informativo, pulse [MENU].



- En caso de no seleccionarse la resolución óptima, el mensaje aparecerá hasta tres veces durante el tiempo especificado aunque el producto se apague y se encienda de nuevo.
- La resolución óptima también se puede seleccionar en el Panel de control del PC.

# Conexión y uso de un dispositivo fuente

### 3.3.5 Cambio de la resolución mediante un PC



- Ajuste la resolución y la frecuencia de actualización en el Panel de control del PC para obtener la calidad de imagen óptima.
- La calidad de imagen de las pantallas TFT-LCD puede degradarse si no se selecciona la resolución óptima.

Cambio de la resolución en Windows XP

Diríjase a Panel de control  $\rightarrow$  Pantalla  $\rightarrow$  Configuración y cambie la resolución.







3

# Conexión y uso de un dispositivo fuente

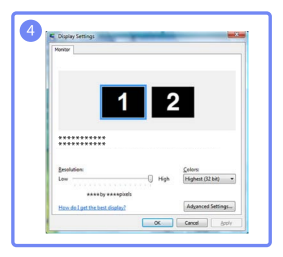
Cambio de la resolución en Windows Vista

Diríjase a Panel de control → Personalización → Configuración de pantalla y cambie la resolución.









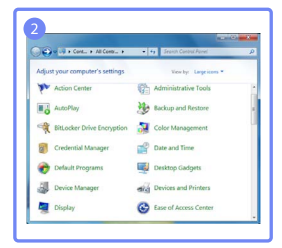
3

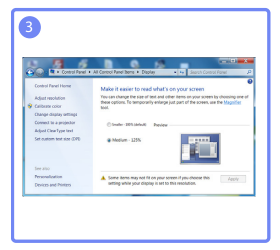
# Conexión y uso de un dispositivo fuente

Cambio de la resolución en Windows 7

Diríjase a **Panel de control** → **Pantalla** → **Resolución de pantalla** y cambie la resolución.









Es posible configurar los ajustes de la pantalla, como el brillo y el tono de color.

## 4.1 Brillo

Ajuste el brillo general de la imagen. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que la imagen aparezca más brillante.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright se establece como modo Contraste dinám...
- No disponible si <u>Ahorro energía</u> están configurados como Act..

## 4.1.1 Configuración de Brillo

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/ఁ글] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Brillo y pulse [□/급] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste el Brillo mediante el botón [▲/▼].

## 4.2 Contraste

Ajuste el contraste entre los objetos y el fondo. (Rango: 0~100)

Un valor superior aumentará el contraste para conseguir que el objeto aparezca más claro.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando 
   <sup>SAMSUNG</sup>
   Color está en el modo Total o Inteligente.

### 4.2.1 Configuración de Contraste

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Contraste y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste el Contraste mediante el botón [▲/▼].

## 4.3 Nitidez

Haga que el contorno de los objetos sea más claro o más difuminado. (Rango: 0~100)

Un valor superior conseguirá que el contorno de los objetos sea más claro.



- Este menú no está disponible cuando MAGICBright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando SAMSUNG Color está en el modo Total o Inteligente.

## 4.3.1 Configuración de Nitidez

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Nitidez y pulse [□/급] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la Nitidez mediante el botón [▲/▼].

## 4.4 SAMSUNG MAGIC Bright

Este menú proporciona una calidad de imagen óptima apta para el entorno donde se empleará el producto.



- No disponible si <u>Ahorro energía</u> están configurados como <u>Act.</u>.
- Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

Puede personalizar el brillo para ajustarlo a sus preferencias.

### 4.4.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGICBright y pulse [☐/☐] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Personal: Personalice el contraste y el brillo según proceda.
- Estándar : Obtendrá una calidad de imagen adecuada para editar documentos o utilizar Internet.
- **Juego**: Obtendrá una calidad de imagen adecuada para jugar a juegos que tienen muchos efectos gráficos y movimientos dinámicos.
- Cine: Obtendrá el brillo y la nitidez de los televisores para disfrutar de vídeos y DVD.
- Contraste dinám.: Obtendrá un brillo equilibrado mediante el ajuste de contraste automático.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 4.5 SAMSUNG MAGIC Angle

SAMSUNGAngle permite configurar los ajustes a fin de obtener la calidad de imagen óptima según el ángulo de visualización.



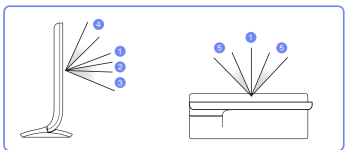
- Este menú no está disponible cuando SAMSUNG Bright está en el modo Cine o Contraste dinám..
- Este menú no está disponible cuando MAGICColor está habilitado.

Puede personalizar el ángulo para ajustarlo a sus preferencias.

## 4.5.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Angle

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGICAngle y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.





- Des. ①: Seleccione esta opción si la visualización se produce directamente delante del producto.
- Modo Recostado1 ②: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición ligeramente más baja que el producto.
- Modo Recostado2 ③: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición más baja que con el modo Modo Recostado1.
- Modo De pie 4: Seleccione esta opción para la visualización desde una posición más alta que el producto.

- Modo Lateral 5: Seleccione esta opción si la visualización se produce desde cualquiera de los lados del producto.
- Vista de grupo: Seleccione esta opción para que varios espectadores puedan ver desde las posiciones ①, ④ y ⑤.
- Personal: Modo Recostado1 se aplicará de forma predeterminada si se selecciona Personal.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 4.6 Grueso

Permite ajustar la frecuencia de la pantalla.



Sólo está disponible en el modo Analógico.

### 4.6.1 Ajuste de Grueso

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Grueso y pulse [□/ఁ] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Grueso mediante el botón [▲/▼].

## 4.7 Fino

Permite un ajuste preciso de la pantalla para obtener una imagen vívida.



Sólo está disponible en el modo Analógico.

### 4.7.1 Ajuste de Fino

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/-] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Fino y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Fino mediante el botón [▲/▼].

## 4.8 Tiempo respuesta

Permite acelerar la velocidad de respuesta del panel a fin de que los vídeos parezcan más vívidos y naturales.



- Es mejor establecer Tiempo respuesta como Normal o Más rápido cuando no se está viendo una película.
- Las funciones disponibles en el monitor pueden variar en función del modelo. Consulte el producto en sí.

## 4.8.1 Configuración de Tiempo respuesta

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/곱] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tiempo respuesta y pulse [□/◄] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/-].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 4.9 N.neg HDMI

Si un reproductor DVD o descodificador se conecta al producto mediante HDMI, puede degradarse la calidad de la imagen (degradación del contraste/color, nivel de negro, etc.) según el dispositivo fuente conectado. En tal caso, se puede utilizar N.neg HDMI para ajustar la calidad de la imagen. Si este fuera el caso, corrija la calidad de imagen degradada mediante N.neg HDMI.

## 4.9.1 Ajuste de la configuración de N.neg HDMI

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Imagen y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a N.neg HDMI y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Normal: Seleccione este modo cuando no hay degradación en la relación de contraste.
- Bajo: Seleccione este modo para reducir el nivel de negro e incrementar el nivel de blanco cuando hay una degradación en la relación de contraste.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.
- N.neg HDMI puede no ser compatible con algunos dispositivos de fuente.

Permite ajustar el matiz de la pantalla. Este menú no está disponible cuando MAGICBright se establece como modo Cine o Contraste dinám..

## 5.1 SAMSUNG MAGIC Color

SAMSUNG Color es una nueva tecnología de mejora de la calidad de imagen desarrollada de forma independiente por Samsung que ofrece colores naturales y vívidos sin degradación de la calidad.



Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

### 5.1.1 Configuración de SAMSUNG MAGIC Color

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/급] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a MAGUCColor y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Des.: Permite deshabilitar MAGICColor.
- Demo: Permite comparar el modo de pantalla normal con el modo MAGICCOlor.
- Total: Permite obtener una calidad de imagen vívida para todas las áreas, incluidos los tonos de piel de la imagen.
- Inteligente: Permite mejorar la crominancia para todas las áreas excepto los tonos de piel de la imagen.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/-].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 5.2 Rojo

Permite ajustar el valor del color rojo de la imagen. (Rango: 0~100)

Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

## 5.2.1 Configuración de Rojo

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/-] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Rojo y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Rojo mediante el botón [▲/▼].

## 5.3 Verde

Permite ajustar el valor del color verde de la imagen. (Rango: 0~100)

Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

## 5.3.1 Configuración de Verde

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/ఁ] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Verde y pulse [□/៨] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Verde mediante el botón [▲/▼].

## 5.4 Azul

Permite ajustar el valor del color azul de la imagen. (Rango: 0~100)

Cuanto mayor sea el valor, más alta será la intensidad del color.



Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.

## 5.4.1 Configuración de Azul

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/ఁ] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Azul y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Ajuste la opción Azul mediante el botón [▲/▼].

## 5.5 Tono de color

Ajuste el tono de color general de la imagen.



- Este menú no está disponible cuando MAGICColor está en el modo Total o Inteligente.
- Este menú no está disponible cuando 
   MAGICAngle está habilitado.

### 5.5.1 Ajuste de la configuración de Tono de color

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/-] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tono de color y pulse [□/☑] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Frío 2: Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que Frío 1.
- Frío 1: Permite establecer la temperatura de color para que sea más fría que en el modo Normal.
- Normal: Permite ver el tono de color estándar.
- Cálido 1: Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que en el modo
   Normal.
- Cálido 2: Permite establecer la temperatura de color para que sea más cálida que Cálido 1.
- Personal: Permite personalizar el tono de color.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 5.6 Gamma

Ajuste el brillo de rango medio (gamma) de la imagen.



Este menú no está disponible cuando MAGICAngle está habilitado.

### 5.6.1 Configuración de Gamma

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a COLOR y pulse [□/ఁ골] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Gamma y pulse [□/៤] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

# Cambio de tamaño o reubicación de la pantalla

## 6.1 Posición-H y Posición-V

Posición-H: Permite mover la pantalla hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V: Permite mover la pantalla hacia arriba o hacia abajo.



- Sólo disponible cuando <u>Tamaño de imagen</u> se configura como Ajuste pantalla.
- Sólo está disponible en el modo Analógico.

### 6.1.1 Configuración de Posición-H y Posición-V

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Posición-H o Posición-V y a continuación pulse [□/⊡].
  Aparecerá la ventana siguiente.





4 Pulse [▲/▼] para configurar Posición-H o Posición-V.

# Cambio de tamaño o reubicación de la pantalla

## 6.2 Tamaño de imagen

Cambie el tamaño de la imagen.

### 6.2.1 Cambio del Tamaño de imagen

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tamaño de imagen y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Auto: La imagen se muestra según la relación de aspecto de la fuente de entrada.
- Amplio: La imagen se muestra a pantalla completa independientemente de la relación de aspecto de la fuente de entrada.



- 4:3: La imagen se muestra con una relación de aspecto de 4:3, que resulta adecuada para vídeos y retransmisiones estándar.
- Amplio: La imagen se muestra a pantalla completa independientemente de la relación de aspecto de la fuente de entrada.
- Ajuste pantalla: Permite mostrar la imagen con la relación de aspecto original sin recortes.
- Para poder cambiar el tamaño de la pantalla deberán cumplirse las siguientes condiciones.
  - Existe un dispositivo de salida digital conectado mediante el cable DVI.
  - La señal de entrada es de 480p, 576p, 720p, 1080i o 1080p
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

# Cambio de tamaño o reubicación de la pantalla

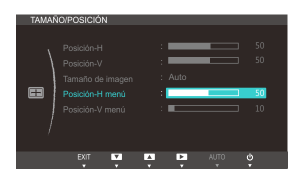
## 6.3 Posición-H menú y Posición-V menú

Posición-H menú: Permite mover la posición del menú hacia la izquierda o la derecha.

Posición-V menú: Permite mover la posición del menú hacia arriba o hacia abajo.

### 6.3.1 Configuración de Posición-H menú y Posición-V menú

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a TAMAÑO/POSICIÓN y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Posición-H menú o Posición-V menú y a continuación pulse [□/ఁ]. Aparecerá la ventana siguiente.





4 Pulse [▲/▼] para configurar Posición-H menú o Posición-V menú.

## 7.1 Restaurar

Permite devolver todos los ajustes del producto a la configuración de fábrica predeterminada.

### 7.1.1 Configuración de inicialización (Restaurar)

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Restaurar y pulse [□/◄] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.





- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.2 Idioma

Establezca el idioma de los menús.



- Un cambio en el ajuste del idioma sólo se aplicará a la visualización de los menús en pantalla.
- No se aplicará a otras funciones del PC.

#### 7.2.1 Cambio del Idioma

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Idioma y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para seleccionar el idioma deseado y, después, pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.3 Ahorro energía

La función Ahorro energía reduce el consumo de energía ya que controla la corriente eléctrica que utiliza el panel del monitor.



Este menú no está disponible cuando **SAMSUNG** está en el modo **Contraste dinám.**.

### 7.3.1 Configuración de Ahorro energía

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/⊡] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Ahorro energía y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 75%: Reducir el consumo de energía del monitor hasta un 75% del nivel predeterminado.
- 50%: Reducir el consumo de energía del monitor hasta un 50% del nivel predeterminado.
- Des.: Desactivar la función Ahorro energía.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/៤].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.4 Act/des temp apag

Puede configurar el producto para que se apague automáticamente.

### 7.4.1 Configuración de Act/des temp apag

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Act/des temp apag y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Des.: Desactiva el temporizador de apagado de forma que el producto no se apague automáticamente.
- Act.: Activa el temporizador de apagado de forma que el producto se apague automáticamente.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.5 Conf.temp.apagado

El temporizador de apagado se puede establecer en un rango de 1 a 23 horas. El producto se apagará automáticamente una vez transcurrido el número especificado de horas.



Este menú sólo está disponible si Act/des temp apag se ha establecido como Act..

### 7.5.1 Configuración de Conf.temp.apagado

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Conf.temp.apagado y pulse [☐/☐] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



4 Pulse [▲/▼] para configurar Conf.temp.apagado.



En productos para el mercado europeo **Act/des temp apag** está configurado para activarse automáticamente 4 horas después de encender el producto. Dicha configuración cumple con la normativa aplicable sobre alimentación eléctrica. Si no quiere que se active el temporizador, vaya a **MENU CONFIG. Y REST.** y configure **Act/des temp apag** como **Des.**.

#### 7.6 Modo PC/AV

Establezca Modo PC/AV como AV. Se agrandará el tamaño de la imagen. Esta opción es útil para ver películas.

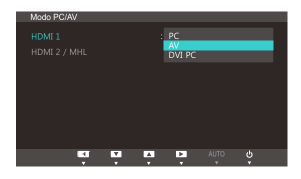


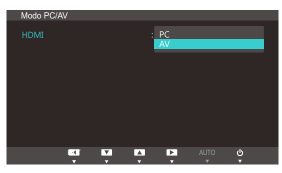
El Modo PC/AV sólo está disponible con el modo HDMI.

#### 7.6.1 Configuración de Modo PC/AV

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Modo PC/AV y pulse [□,/៤] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.







S24B750V/S27B750V

S24B750H/S27B750H

- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- Se aplicará la opción seleccionada.

66

## 7.7 Frec. rep. tecla

Permite controlar la velocidad de respuesta de un botón al pulsarlo.

### 7.7.1 Configuración de Frec. rep. tecla

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Frec. rep. tecla y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Es posible seleccionar Aceleración, 1 s o 2 s. Si se selecciona No repetir, un comando responde sólo una vez al pulsar un botón.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.8 Tecla personaliz. (S24B750H / S27B750H)

Puede personalizar Tecla personaliz. como se explica a continuación.

### 7.8.1 Configuración de Tecla personaliz.

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Tecla personaliz. y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- MAGICAngle SAMSUNG Bright Ahorro energía Tamaño de imagen
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.9 Fuente autom.

Active Fuente autom.

### 7.9.1 Configuración de Fuente autom.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Fuente autom. y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Auto: La fuente de entrada se reconocerá automáticamente.
- Manual: Permite seleccionar una fuente de entrada manualmente.
- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.10 Mostrar hora

Permite establecer el menú que aparece en pantalla (OSD) de forma que desaparezca automáticamente en caso de no utilizarse durante un periodo de tiempo especificado.

Mostrar hora se puede utilizar para especificar el tiempo tras el cual desea que desaparezca el menú OSD.

### 7.10.1 Configuración de Mostrar hora

- Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/៤] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Mostrar hora y pulse [□/ఁ-] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/⊡].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

## 7.11 Transp. menú

Configure la transparencia de las ventanas de los menús:

### 7.11.1 Modificación de Transp. menú

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a CONFIG. Y REST. y pulse [□/] en el producto.
- 3 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Transp. menú y pulse [□/☞] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- 4 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/៤].
- 5 Se aplicará la opción seleccionada.

# Menú INFORMACIÓN y otros

## 8.1 INFORMACIÓN

Permiten ver la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.

### 8.1.1 Acceso a INFORMACIÓN

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [MENU] para mostrar la pantalla de menú correspondiente.
- Pulse [▲/▼] para desplazarse a INFORMACIÓN. Aparecerán la fuente de entrada, la frecuencia y la resolución actuales.





Los elementos de menú mostrados pueden variar dependiendo del modelo.

### Menú INFORMACIÓN y otros

# 8.2 Configuración del Volumen en la pantalla de inicio (S24B750V / S27B750V)

#### 8.2.1 Volumen



Sólo en el modelo S24B750V / S27B750V puede ajustarse el volumen en la pantalla inicial.

Para ajustar la opción Volumen, pulse el botón [4)] cuando se muestre la guía de teclas.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [如)].
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Volumen y pulse [□/□] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



3 Ajuste el Volumen mediante el botón [▲/▼].

### Menú INFORMACIÓN y otros

#### 8.2.2 Modo de sonido

Seleccione un modo de imagen (Modo) adecuado para el entorno donde se usará el producto.

- 1 Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [如)].
- 2 Pulse [▲/▼] para desplazarse a Modo de sonido y pulse [□/⊡] en el producto. Aparecerá la ventana siguiente.



- Estándar: Ofrece un sonido adecuado para cada tipo de contenido.
- Música: Ofrece una sensación de sonido cercana al original.
- Película: Ofrece una magnífica sensación de sonido.
- Voz clara: Oiga claramente las voces.
- 3 Pulse [▲/▼] para ir a la opción que desee y pulse [□/□].
- 4 Se aplicará la opción seleccionada.

### Menú INFORMACIÓN y otros

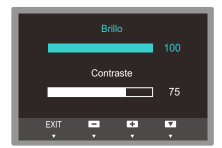
# 8.3 Configuración de Brightness y Contrast en la pantalla inicial (S24B750H / S27B750H)



**Brillo** y **Contraste** pueden ajustarse en la pantalla inicial solamente en el modelo S24B750H / S27B750H.

Ajuste el **Brillo** o **Contraste** mediante los botones [🌣] en la pantalla inicial (donde no aparece el menú OSD).

Pulse cualquier botón de la parte frontal del producto (si no se muestra ninguna pantalla de menú en ese momento) a fin de mostrar la guía de teclas. A continuación, pulse [🌣]. Aparecerá la ventana siguiente.



- Pulse el botón [□/-] para alternar entre los ajustes de Brillo y Contraste.
- 3 Ajuste el Brillo o Contraste mediante los botones [▲/▼].

### Instalación del software

### 9.1 Magic Tune

#### 9.1.1 ¿Qué es MagicTune?



MagicTune es un programa de software que facilita el ajuste del monitor al proporcionar directrices y descripciones comprensibles de las funciones del monitor.

Se puede ajustar el producto con el ratón y el teclado sin tener que utilizar los botones de funcionamiento del producto.

#### 9.1.2 Instalación del software

- 1 Inserte el CD de instalación en la unidad de CD-ROM.
- Seleccione el programa de configuración de MagicTune.
  - Si no aparece la pantalla emergente de la instalación del software en la pantalla principal, busque en el CD-ROM el archivo de configuración de MagicTune y haga doble clic en él.
- 3 Seleccione el idioma de la instalación y haga clic en [Next (Siguiente)].
- 4 Complete los pasos restantes de la instalación del software con las instrucciones de la pantalla.



- Si tras la instalación no reinicia el ordenador quizás el software no funcione adecuadamente.
- El icono MagicTune puede que no aparezca según el sistema del ordenador y las especificaciones del producto.
- Si no aparece el icono de acceso directo, pulse la tecla F5.

#### Restricciones y problemas con la instalación (MagicTune™)

La instalación de MagicTune™ puede resultar afectada por la tarjeta gráfica, la placa base y el entorno de red.

#### Requisitos del sistema

SO

Windows XP, Windows Vista, Windows 7

### Instalación del software

#### 9.1.3 Eliminación del software

Sólo puede eliminar MagicTune™ a través de [Add or Remove Programs (Agregar o quitar programas)] en Windows.

Para eliminar MagicTune™, siga estos pasos.

- 1 Haga clic en [Start (Inicio)] seleccione [Settings (Configuración)], y seleccione [Control Panel (Panel de control)] en el menú.
  - Con Windows XP, haga clic en [Start (Inicio)] y seleccione [Control Panel (Panel de control)] en el menú.
- 2 Haga doble clic en icono [Add or Remove Programs (Agregar o quitar programas)] del Panel de control.
- 3 En la ventana [Add/Remove (Agregar/Quitar)], busque y seleccione MagicTune™ para resaltarlo.
- 4 Haga clic en [Change or Remove Programs (Cambiar o quitar programas)] para eliminar el software.
- 5 Seleccione [Yes (Sí)] para iniciar la eliminación de MagicTune™.
- 6 Espere hasta que aparezca una ventana de mensajes que le informa de que el software se ha eliminado satisfactoriamente.



Si desea ayuda técnica, conocer las preguntas habituales o bien obtener información sobre la actualización del software MagicTune<sup>TM</sup>, visite nuestro sitio web(http://www.samsung.com/us/consumer/learningresources/monitor/magetune/pop\_intro.html).



# 10.1 Requisitos antes de ponerse en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung

#### 10.1.1 Prueba del producto



Antes de llamar al Centro de servicio técnico de Samsung, pruebe el producto de este modo. Si el problema continúa, póngase en contacto con el Centro de servicio técnico de Samsung.

Utilice la función de prueba para comprobar si el producto funciona normalmente.

Si la pantalla se apaga y el indicador de alimentación parpadea aunque el producto esté correctamente conectado a un PC, lleve a cabo una prueba de autodiagnóstico.

- 1 Apague el PC y el producto.
- 2 Desconecte el cable del producto.
- 3 Encender el producto.
- 4 Si aparece el mensaje Comprobar cable señal, el producto funciona normalmente.



Si la pantalla permanece en blanco, compruebe el sistema de PC, la controladora de vídeo y el cable.

#### 10.1.2 Comprobación de la resolución y la frecuencia

En el caso de un modo que supere la resolución admitida (consulte "11.3 Tabla de los modos de señal estándar"), aparecerá brevemente el mensaje **Modo no óptimo**.

#### 10.1.3 Compruebe lo siguiente.

| Problema de instalación (modo PC)                 |  |  |  |
|---|--|--|--|
| La pantalla se enciende y se apaga continuamente. | Compruebe que el cable esté bien conectado al producto y al PC, así como que los conectores estén firmemente enchufados. (Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".) |  |  |

| Problema de la pantalla  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| El LED de encendido está apagado. La pantalla no se encenderá. | Compruebe que el cable de alimentación esté bien conectado. (Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".) |  |  |

| Problema de la pantalla  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Aparecerá el mensaje Comprobar cable señal.  | Compruebe que el cable esté bien conectado al producto. (Consulte "3.3 Conexión y uso de un PC".)  |  |  |
|  | Compruebe que el dispositivo conectado al producto esté encendido.   |  |  |
| "Se muestra Modo no óptimo".   | Este mensaje aparece si la señal de la tarjeta gráfica supera la resolución o la frecuencia máximas del producto.  |  |  |
|  | Cambie la resolución y la frecuencia máximas a fin de adaptarlas al rendimiento del producto mediante la consulta de la tabla de modos de señal estándar (página 86).  |  |  |
| Las imágenes de la pantalla aparecen distorsionadas.   | Compruebe la conexión del cable con el producto (consulte "3.3 Conexión y uso de un PC").  |  |  |
| La pantalla no presenta un aspecto claro. La pantalla está borrosa.  | Ajuste las opciones <b>Grueso</b> (página 48) y <b>Fino</b> (página 49).   |  |  |
|  | Retire cualquier accesorio (cable de extensión de vídeo, etc.) y pruébelo de nuevo.  |  |  |
|  | Establezca la resolución y la frecuencia en los niveles recomendados. (Consulte "11.1 General".)   |  |  |
| La pantalla aparece inestable y temblorosa.  Aparecen sombras o imágenes reflejadas a la izquierda de la pantalla. | Compruebe que la resolución y la frecuencia del PC estén establecidas en un intervalo de resolución y frecuencia compatible con el producto. A continuación, si es necesario, cambie la configuración según la tabla de modos de señal estándar (página 86) de este manual y el menú INFORMACIÓN del producto. |  |  |
| La pantalla es demasiado brillante. La pantalla es demasiado oscura.   | Ajuste el <b>Brillo</b> (página 42) y el <b>Contraste</b> (página 43).   |  |  |
| El color de la pantalla no es uniforme.  | Cambie la configuración de COLOR. (Consulte "Configuración del matiz".)  |  |  |
| Los colores de la pantalla muestran una sombra y están distorsionados.   | Cambie la configuración de COLOR. (Consulte "Configuración del matiz".)  |  |  |
| El color blanco no parece realmente blanco.  | Cambie la configuración de COLOR. (Consulte "Configuración del matiz".)  |  |  |
| No hay imagen en la pantalla y el LED de encendido parpadea cada 0,5-1 segundo.                                    | El producto está en el modo de ahorro de energía.  |  |  |
|  | Pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón para volver a la ventana anterior.  |  |  |



| Problema con el sonido (S24B750V / S27B750V) |  |  |  |
|--|--|--|--|
| No hay sonido.                               | Compruebe la conexión del cable de audio o ajuste el volumen.  |  |  |
|  | Compruebe el volumen.  |  |  |
| El volumen es demasiado bajo.                | Ajustar el volumen.  |  |  |
|  | Si el volumen sigue siendo bajo después de<br>subirlo al máximo nivel, ajústelo en la tarjeta de<br>sonido del PC o el programa de software. |  |  |

| Problema con el dispositivo fuente       |   |  |
|--|---|--|
| Se oye un pitido cuando el PC se inicia. | Si se oye un pitido cuando se inicia el PC, debe<br>llevar el PC a un servicio técnico. |  |



### 10.2 PyR

| Pregunta                           | Respuesta   |  |  |
|------------------------------------|---|--|--|
| ¿Cómo puedo cambiar la frecuencia? | <ul> <li>Configure la frecuencia en la tarjeta gráfica.</li> <li>Windows XP: Seleccione Panel de control → Apariencia y         Temas → Pantalla → Configuración → Opciones         avanzadas → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de         actualización de la pantalla debajo de Configuración del         monitor.</li> </ul> |  |  |
|                                    | <ul> <li>Windows ME/2000: Vaya Panel de control → Pantalla →         Configuración → Avanzada → Monitor y ajuste la         Frecuencia de actualización de la pantalla en Configuración del monitor.</li> </ul>   |  |  |
|                                    | <ul> <li>Windows Vista: Seleccione Panel de control → Apariencia y<br/>personalización → Personalización → Configuración de<br/>pantalla → Configuración avanzada → Monitor y ajuste la<br/>opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de<br/>Configuración del monitor.</li> </ul>                                     |  |  |
|                                    | <ul> <li>Windows 7: Seleccione Panel de control → Apariencia y personalización → Pantalla → Resolución de pantalla → Configuración avanzada → Monitor y ajuste la opción Frecuencia de actualización de la pantalla debajo de Configuración del monitor.</li> </ul>   |  |  |



| Pregunta  | Respuesta   |
|---|---|
| ¿Cómo puedo cambiar la resolución?                      | <ul> <li>Windows XP: Vaya a Panel de control → Apariencia y temas</li> <li>→ Pantalla → Configuración y ajuste la resolución.</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Windows ME/2000: Vaya a Panel de control → Pantalla →<br/>Configuración y ajuste la resolución.</li> </ul>   |
|   | <ul> <li>Windows Vista: Vaya a Panel de control → Apariencia y<br/>personalización → Personalizar → Configuración de<br/>pantalla y ajuste la resolución.</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Windows 7: Vaya a Panel de control → Apariencia y     personalización → Pantalla → Ajustar resolución y ajuste la     resolución.</li> </ul>   |
| ¿Cómo puedo establecer el<br>modo de ahorro de energía? | <ul> <li>Windows XP: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel<br/>de control → Apariencia y temas → Pantalla →<br/>Configuración del protector de pantalla o en la configuración<br/>de la BIOS del PC.</li> </ul>                  |
|   | <ul> <li>Windows ME/2000: Establezca el modo de ahorro de energía en<br/>Panel de control → Pantalla → Configuración del protector<br/>de pantalla o en la configuración de la BIOS del PC.</li> </ul>                                      |
|   | <ul> <li>Windows Vista: Establezca el modo de ahorro de energía en<br/>Panel de control → Apariencia y personalización →<br/>Personalizar → Configuración del protector de pantalla o en<br/>la configuración de la BIOS del PC.</li> </ul> |
|   | <ul> <li>Windows 7: Establezca el modo de ahorro de energía en Panel<br/>de control → Apariencia y personalización → Personalizar<br/>→ Configuración del protector de pantalla o en la<br/>configuración de la BIOS del PC.</li> </ul>     |



Consulte el manual del usuario del PC o la tarjeta gráfica para obtener más instrucciones sobre el ajuste.



### 11.1 General

| Nombre del modelo              |                             | S24B750V   | S24B750H           | S27B750V                            | S27B750H       |
|--------------------------------|-----------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|----------------|
| Panel                          | Tamaño                      | 24 pulgadas (61 cm)  |                    | 27 pulgadas (68 cm)                 |                |
|                                | Área de<br>visualización    | 531,36 mm (H) x 289,89 mm (V)  |                    | 597,6 mm (H) x 336,15 mm (V)        |                |
|                                | Separación<br>entre píxeles | 0,27675 mm (H) x   | (0,27675 mm (V)    | 0,31125 mm (H) x 0,31125 mm (V)     |                |
| Sincronización                 | Frecuencia<br>horizontal    | 30~81 kHz  |                    | 30~81 kHz                           |                |
|                                | Frecuencia<br>vertical      | 49~75 Hz   | 49~75 Hz           | 49~75 Hz                            | 49~75 Hz       |
| Color de la pantal             | la                          | 16,7 millones (6 bit con Hi-FRC)   |                    |                                     |                |
| Resolución                     | Resolución<br>óptima        | 1920 x 1080 a 60 Hz  |                    |                                     |                |
|                                | Resolución<br>máxima        | 1920 x 1080 a 60 Hz  |                    |                                     |                |
| Reloj de píxeles m             | náximo                      | 164MHz (Dsub/l   | HDM1/HDMI2)        |                                     |                |
| Alimentación eléc              | trica                       | Este producto ut   | tiliza de 100 a 24 | 0 V.                                |                |
|                                |                             | Consulte la etiqu<br>voltaje estándar  |                    | osterior del produ<br>e los países. | cto, ya que el |
| Conectores de la               | señal                       | D-Sub, HDMI1, D-Sub, HDMI D-Sub, HDMI1, D-Sub, HDMI2/MHL HDMI2/MHL                     |                    |                                     | D-Sub, HDMI    |
| Dimensiones (An 2<br>Peso      | x Al x Pr)/                 | 570,0 × 435,0 × 204,0 mm / 636,0 × 474,0 × 204,0 r<br>6,0 kg 6,3 kg                    |                    | 204,0 mm /                          |                |
| Consideraciones medioambiental | Funcionami<br>ento          | Temperatura: 10°C - 40°C (50°F - 104°F)<br>Humedad: del 10 % al 80 %, sin condensación |                    |                                     |                |
| es                             | Almacenami<br>ento          | Temperatura: -20°C - 45°C (-4°F - 113°F) Humedad: del 5 % al 95 %, sin condensación    |                    |                                     |                |



| Nombre del modelo          | S24B750V  | S24B750H | S27B750V          | S27B750H |
|----------------------------|---|----------|-------------------|----------|
| Plug & Play                | Este monitor se puede instalar y usar en cualquier sistema compatible Plug & Play. El intercambio de datos de dos direcciones entre el monitor y el sistema PC optimiza la configuración del monitor. La instalación del monitor tiene lugar automáticamente. Sin embargo, se puede personalizar la configuración de instalación si se desea. |          |                   |          |
| Puntos del panel (píxeles) | Debido a la naturaleza de la fabricación de este producto, aproximadamente 1 píxel por millón (1 ppm) puede ser más brillan o más oscuro en el panel LCD. Esto no afecta al rendimiento del producto.   |          | ser más brillante |          |



Las especificaciones anteriores están sujetas a modificaciones sin previo aviso para mejorar la calidad.



Este dispositivo es un aparato digital de Clase B.

### 11.2 Ahorro de energía

La función de ahorro de energía de este producto reduce el consumo mediante el apagado de la pantalla y el cambio de color del LED de alimentación si el producto no se utiliza durante un periodo determinado. La alimentación no se apaga en el modo de ahorro de energía. Para volver a activar la pantalla, pulse cualquier tecla del teclado o mueva el ratón. El modo de ahorro de energía sólo funciona cuando el producto está conectado a un PC con una función de ahorro de energía.

#### S24B750V

| Ahorro de energía      | Funcionamiento<br>normal | Modo de ahorro de<br>energía | Apagado (botón de encendido) |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Indicador de encendido | Encendido                | Parpadeo                     | Apagado                      |
| Consumo de energía     | 30 W                     | Menos de 0,5 W               | Menos de 0,5 W               |

#### S27B750V

| Ahorro de energía      | Funcionamiento<br>normal | Modo de ahorro de<br>energía | Apagado (botón de encendido) |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Indicador de encendido | Encendido                | Parpadeo                     | Apagado                      |
| Consumo de energía     | 42 W                     | Menos de 0,5 W               | Menos de 0,5 W               |

#### S24B750H

| Ahorro de energía      | Funcionamiento<br>normal | Modo de ahorro de<br>energía | Apagado (botón de encendido) |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Indicador de encendido | Encendido                | Parpadeo                     | Apagado                      |
| Consumo de energía     | 27 W                     | Menos de 0,5 W               | Menos de 0,5 W               |

#### S27B750H

| Ahorro de energía      | Funcionamiento<br>normal | Modo de ahorro de<br>energía | Apagado (botón de encendido) |
|------------------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Indicador de encendido | Encendido                | Parpadeo                     | Apagado                      |
| Consumo de energía     | 38 W                     | Menos de 0,5 W               | Menos de 0,5 W               |



- El nivel de consumo de energía que se muestra puede variar en diferentes condiciones operativas o si se cambia la configuración.
- A fin de reducir el consumo de energía a 0 vatios, apague el interruptor de alimentación situado en la parte posterior del producto o desconecte el cable de alimentación. Asegúrese de desconectar el cable de alimentación cuando no vaya a emplear el producto durante un periodo de tiempo prolongado. Para reducir el consumo de energía a 0 vatios cuando el interruptor de alimentación no sea accesible, desenchufe el cable de alimentación.

#### 11.3 Tabla de los modos de señal estándar



- Este producto sólo puede establecerse en una resolución para cada tamaño de pantalla, con el fin de obtener una calidad de imagen óptima debido a la naturaleza del panel. Por tanto, cualquier resolución distinta de la especificada podría degradar la calidad de la imagen. Para evitar que esto ocurra, se recomienda seleccionar la resolución óptima especificada para el tamaño de pantalla correspondiente al producto.
- Compruebe la frecuencia cuando cambie un monitor CDT (conectado a un PC) por uno LCD. Si el monitor LCD no admite 85 Hz, cambie la frecuencia vertical a 60 Hz con el monitor CDT antes de que lo cambie por el monitor LCD.

En caso de que el PC transmita una señal correspondiente a los siguientes modos de señal estándar, la pantalla se ajustará automáticamente. Si la señal transmitida desde el PC no pertenece a los modos de señal estándar, la pantalla puede quedar en blanco con el LED de encendido activado. En ese caso, consulte el manual del usuario de la tarjeta gráfica para cambiar la configuración de acuerdo con la tabla siguiente.

D-Sub, HDMI1, HDMI2

| Resolución              | Frecuencia<br>horizontal<br>(kHz) | Frecuencia<br>vertical (Hz) | Reloj de<br>píxeles (MHz) | Polaridad<br>sincronizada<br>(H/V) |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| IBM, 640 x 480, 60Hz    | 31,000                            | 59,940                      | 25,170                    | -/-                                |
| VESA, 800 x 600, 56Hz   | 35,156                            | 56,000                      | 36,000                    | +/+                                |
| VESA, 800 x 600, 60Hz   | 37,879                            | 60,000                      | 40,000                    | +/+                                |
| VESA, 1024 x 768, 60Hz  | 48,363                            | 60,000                      | 40,000                    | -/-                                |
| VESA, 1280 x 720, 60Hz  | 45,000                            | 60,000                      | 74,250                    | +/+                                |
| VESA, 1280 x 800, 60Hz  | 37,879                            | 60,317                      | 65,000                    | +/+                                |
| VESA, 1280 x 1024, 60Hz | 63,981                            | 60,000                      | 108,000                   | +/+                                |
| VESA, 1440 x 900, 60Hz  | 55,935                            | 59,887                      | 106,500                   | -/+                                |
| VESA, 1600 x 900, 60Hz  | 60,000                            | 60,000                      | 108,000                   | +/+                                |
| VESA, 1680 x 1050, 60Hz | 65,290                            | 59,954                      | 146,250                   | -/+                                |
| VESA, 1920 x 1080, 60Hz | 67,500                            | 60,000                      | 148,500                   | +/+                                |

#### HDMI1, HDMI2

| Resolución                | Frecuencia<br>horizontal<br>(kHz) | Frecuencia<br>vertical (Hz) | Reloj de<br>píxeles (MHz) | Polaridad<br>sincronizada<br>(H/V) |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| 480p, 720 x 480, 60Hz     | 31,470                            | 60,000                      | 27,000                    | -/-                                |
| 576p, 720 x 576, 50Hz     | 31,250                            | 50,000                      | 27,000                    | -/-                                |
| 720p, 1280 x 720, 50Hz    | 37,500                            | 50,000                      | 74,250                    | +/+                                |
| 720p, 1280 x 720, 60Hz    | 45,000                            | 60,000                      | 74,250                    | +/+                                |
| 1080i, 1920 x 1080i, 50Hz | 28,120                            | 50,000                      | 74,250                    | +/+                                |
| 1080i, 1920 x 1080i, 60Hz | 33,750                            | 60,000                      | 74,250                    | +/+                                |
| 1080p, 1920 x 1080p, 50Hz | 56,250                            | 50,000                      | 148,500                   | +/+                                |
| 1080p, 1920 x 1080p, 60Hz | 67,500                            | 60,000                      | 148,500                   | +/+                                |

### R

#### Frecuencia horizontal

El tiempo necesario para explorar una única línea de izquierda a derecha de la pantalla recibe el nombre de ciclo horizontal. El número recíproco del ciclo horizontal se denomina frecuencia horizontal. La frecuencia horizontal se mide en kHz.

#### Frecuencia vertical

La repetición de la misma imagen decenas de veces por segundo permite la visualización de imágenes naturales. La frecuencia de repetición se denomina "frecuencia vertical" o "velocidad de actualización" y se indica en hercios (Hz).

### Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE



Si tiene alguna pregunta o comentario acerca de productos Samsung, por favor contacte con el servicio de atención al cliente de Samsung.

| NORTH AMERICA |                           |  |
|---------------|---------------------------|--|
| U.S.A         | 1-800-SAMSUNG (726-7864)  | http://www.samsung.com   |
| CANADA        | 1-800-SAMSUNG (726-7864)  | http://www.samsung.com/ca<br>(English)<br>http://www.samsung.com/ca_fr<br>(French) |
| MEXICO        | 01-800-SAMSUNG (726-7864) | http://www.samsung.com   |

| LATIN AMERICA |  |  |
|---------------|--|--|
| ARGENTINE     | 0800-333-3733                                      | http://www.samsung.com                       |
| BOLIVIA       | 800-10-7260  | http://www.samsung.com                       |
| BRAZIL        | 0800-124-421<br>4004-0000                          | http://www.samsung.com                       |
| CHILE         | 800-SAMSUNG (726-7864)<br>From mobile 02-482 82 00 | http://www.samsung.com                       |
| COLOMBIA      | 01-8000112112                                      | http://www.samsung.com                       |
| COSTA RICA    | 0-800-507-7267                                     | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)    |
|               |  | http://www.samsung.com/latin_en (English)    |
| DOMINICA      | 1-800-751-2676                                     | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)    |
|               |  | http://www.samsung.com/latin_en (English)    |
| ECUADOR       | 1-800-10-7267                                      | http://www.samsung.com/latin (Spanish)       |
|               |  | http://www.samsung.com/latin_en (English)    |
| EL SALVADOR   | 800-6225   | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)    |
|               |  | http://www.samsung.com/latin_en<br>(English) |

| LATIN AMERICA     |                          |  |
|-------------------|--------------------------|--|
| GUATEMALA         | 1-800-299-0013           | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)<br>http://www.samsung.com/latin_en<br>(English)    |
| HONDURAS          | 800-27919267             | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)<br>http://www.samsung.com/latin_en<br>(English)    |
| JAMAICA           | 1-800-234-7267           | http://www.samsung.com   |
| NICARAGUA         | 00-1800-5077267          | http://www.samsung.com/latin<br>(Spanish)<br>http://www.samsung.com/latin_en                 |
| PANAMA            | 800-7267                 | (English)  http://www.samsung.com/latin (Spanish)  http://www.samsung.com/latin_en (English) |
| PERU              | 0-800-777-08             | http://www.samsung.com   |
| PUERTO RICO       | 1-800-682-3180           | http://www.samsung.com   |
| TRINIDAD & TOBAGO | 1-800-SAMSUNG (726-7864) | http://www.samsung.com   |
| VENEZUELA         | 0-800-100-5303           | http://www.samsung.com   |

|          | EUROPE   |   |
|----------|--|---|
| AUSTRIA  | 0810 - SAMSUNG<br>(7267864, € 0.07/min)  | http://www.samsung.com  |
| BELGIUM  | 02-201-24-18   | http://www.samsung.com/be (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr (French) |
| BOSNIA   | 05 133 1999  | http://www.samsung.com  |
| BULGARIA | 07001 33 11 , normal tariff  | http://www.samsung.com  |
| CROATIA  | 062 SAMSUNG (062 726 7864)   | http://www.samsung.com  |
| CYPRUS   | 8009 4000 only from landline<br>(+30) 210 6897691 from mobile<br>and land line | http://www.samsung.com  |

| EUROPE      |   |  |  |
|-------------|---|--|--|
| CZECH       | 800 - SAMSUNG (800-726786)  | http://www.samsung.com   |  |
|             |   | Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o., Oasis<br>Florenc, Sokolovská 394/17, 180 00, Praha 8 |  |
| DENMARK     | 70 70 19 70   | http://www.samsung.com   |  |
| EIRE        | 0818 717100   | http://www.samsung.com   |  |
| ESTONIA     | 800-7267  | http://www.samsung.com   |  |
| FINLAND     | 09 85635050   | http://www.samsung.com   |  |
| FRANCE      | 01 48 63 00 00  | http://www.samsung.com   |  |
| GERMANY     | 0180 5 SAMSUNG bzw.   | http://www.samsung.com   |  |
|             | 0180 5 7267864* (*0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,42 €/Min.) |  |  |
| GREECE      | 80111-SAMSUNG (80111 726<br>7864) only from land line                                   | http://www.samsung.com   |  |
|             | (+30) 210 6897691 from mobile and land line   |  |  |
| HUNGARY     | 06-80-SAMSUNG (726-7864)  | http://www.samsung.com   |  |
| ITALIA      | 800-SAMSUNG (726-7864)  | http://www.samsung.com   |  |
| LATVIA      | 8000-7267   | http://www.samsung.com   |  |
| LITHUANIA   | 8-800-77777   | http://www.samsung.com   |  |
| LUXEMBURG   | 261 03 710  | http://www.samsung.com   |  |
| MACEDONIA   | 023 207 777   | http://www.samsung.com   |  |
| MONTENEGRO  | 020 405 888   | http://www.samsung.com   |  |
| NETHERLANDS | 0900 - SAMSUNG<br>(0900-7267864) (€ 0,10/Min)   | http://www.samsung.com   |  |
| NORWAY      | 815 56480   | http://www.samsung.com   |  |
| POLAND      | 0 801-1SAMSUNG (172-678)<br>+48 22 607-93-33  | http://www.samsung.com   |  |
| PORTUGAL    | 808 20 - SAMSUNG (808 20 7267)  | http://www.samsung.com   |  |
| RUMANIA     | 08008 SAMSUNG (08008 726<br>7864)   | http://www.samsung.com   |  |
|             | TOLL FREE No.   |  |  |
| SERBIA      | 0700 Samsung (0700 726 7864)  | http://www.samsung.com   |  |
| SLOVAKIA    | 0800 - SAMSUNG (0800-726 786)   | http://www.samsung.com   |  |
| SPAIN       | 902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)   | http://www.samsung.com   |  |

| EUROPE      |   |   |  |
|-------------|---|---|--|
| SWEDEN      | 0771 726 7864 (SAMSUNG)                 | http://www.samsung.com  |  |
| SWITZERLAND | 0848-SAMSUNG<br>(7267864, CHF 0.08/min) | http://www.samsung.com/ch<br>(German)<br>http://www.samsung.com/ch_fr<br>(French) |  |
| U.K         | 0330 SAMSUNG (7267864)                  | http://www.samsung.com  |  |

|             | CIS                                |   |
|-------------|------------------------------------|---|
| ARMENIA     | 0-800-05-555                       | http://www.samsung.com  |
| AZERBAIJAN  | 088-55-55-555                      | http://www.samsung.com  |
| BELARUS     | 810-800-500-55-500                 | http://www.samsung.com  |
| GEORGIA     | 0-800-555-555                      | http://www.samsung.com  |
| KAZAKHSTAN  | 8-10-800-500-55-500<br>(GSM: 7799) | http://www.samsung.com  |
| KYRGYZSTAN  | 00-800-500-55-500                  | http://www.samsung.com  |
| MOLDOVA     | 0-800-614-40                       | http://www.samsung.com  |
| MONGOLIA    | +7-800-555-55-55                   | http://www.samsung.com  |
| RUSSIA      | 8-800-555-55-55                    | http://www.samsung.com  |
| TADJIKISTAN | 8-10-800-500-55-500                | http://www.samsung.com  |
| UKRAINE     | 0-800-502-000                      | http://www.samsung.com/ua<br>(Ukrainian)<br>http://www.samsung.com/ua_ru<br>(Russian) |
| UZBEKISTAN  | 8-10-800-500-55-500                | http://www.samsung.com  |

| ASIA PACIFIC |                   |   |  |
|--------------|-------------------|---|--|
| AUSTRALIA    | 1300 362 603      | http://www.samsung.com                    |  |
| CHINA        | 400-810-5858      | http://www.samsung.com                    |  |
| HONG KONG    | (852) 3698 - 4698 | http://www.samsung.com/hk<br>(Chinese)    |  |
|              |                   | http://www.samsung.com/hk_en<br>(English) |  |

|             | ASIA PACIFIC   |                        |  |  |
|-------------|--|------------------------|--|--|
| INDIA       | 1800 1100 11<br>3030 8282<br>1800 3000 8282<br>1800 266 8282 | http://www.samsung.com |  |  |
| INDONESIA   | 0800-112-8888<br>021-5699-7777                               | http://www.samsung.com |  |  |
| JAPAN       | 0120-327-527   | http://www.samsung.com |  |  |
| MALAYSIA    | 1800-88-9999   | http://www.samsung.com |  |  |
| NEW ZEALAND | 0800 SAMSUNG (0800 726 786)                                  | http://www.samsung.com |  |  |
| PHILIPPINES | 1-800-10-SAMSUNG (726-7864)<br>for PLDT                      | http://www.samsung.com |  |  |
|             | 1-800-3-SAMSUNG (726-7864)<br>for Digitel                    |                        |  |  |
|             | 1-800-8-SAMSUNG (726-7864)<br>for Globe                      |                        |  |  |
|             | 02-5805777   |                        |  |  |
| SINGAPORE   | 1800-SAMSUNG (726-7864)                                      | http://www.samsung.com |  |  |
| TAIWAN      | 0800-329-999   | http://www.samsung.com |  |  |
|             | 0266-026-066   |                        |  |  |
| THAILAND    | 1800-29-3232   | http://www.samsung.com |  |  |
|             | 02-689-3232  |                        |  |  |
| VIETNAM     | 1 800 588 889  | http://www.samsung.com |  |  |

| MIDDIE EAST |                        |  |  |
|-------------|------------------------|--|--|
| BAHRAIN     | 8000-4726              | http://www.samsung.com/ae<br>(English)<br>http://www.samsung.com/ae_ar<br>(Arabic) |  |
| EGYPT       | 08000-726786           | http://www.samsung.com   |  |
| IRAN        | 021-8255               | http://www.samsung.com   |  |
| JORDAN      | 800-22273<br>065777444 | http://www.samsung.com   |  |
| KUWAIT      | 183-2255               | http://www.samsung.com/ae<br>(English)<br>http://www.samsung.com/ae_ar<br>(Arabic) |  |

| MIDDIE EAST  |                        |  |  |
|--------------|------------------------|--|--|
| MOROCCO      | 080 100 2255           | http://www.samsung.com   |  |
| OMAN         | 800-SAMSUNG (726-7864) | http://www.samsung.com/ae<br>(English)<br>http://www.samsung.com/ae_ar<br>(Arabic) |  |
| SAUDI ARABIA | 9200-21230             | http://www.samsung.com/ae<br>(English)<br>http://www.samsung.com/ae_ar<br>(Arabic) |  |
| TURKEY       | 444 77 11              | http://www.samsung.com   |  |
| U.A.E        | 800-SAMSUNG (726-7864) | http://www.samsung.com   |  |

| AFRICA         |                         |                        |  |
|----------------|-------------------------|------------------------|--|
| ANGOLA         | 91-726-7864             | http://www.samsung.com |  |
| BOTSWANA       | 0800-726-000            | http://www.samsung.com |  |
| CAMEROON       | 7095- 0077              | http://www.samsung.com |  |
| COTE D' IVOIRE | 8000 0077               | http://www.samsung.com |  |
| GHANA          | 0800-10077              | http://www.samsung.com |  |
|                | 0302-200077             |                        |  |
| KENYA          | 0800 724 000            | http://www.samsung.com |  |
| NAMIBIA        | 8197267864              | http://www.samsung.com |  |
| NIGERIA        | 0800-726-7864           | http://www.samsung.com |  |
| SENEGAL        | 800-00-0077             | http://www.samsung.com |  |
| SOUTH AFRICA   | 0860-SAMSUNG (726-7864) | http://www.samsung.com |  |
| TANZANIA       | 0685 88 99 00           | http://www.samsung.com |  |
| UGANDA         | 0800 300 300            | http://www.samsung.com |  |
| ZAMBIA         | 211350370               | http://www.samsung.com |  |

#### Eliminación correcta

# Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)



(Se aplica en países con sistemas de recolección por separado)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recíclelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales.

Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro.

Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

### **Terminología**

#### OSD (On Screen Display)

Significa "visualización en pantalla" y permite configurar los ajustes de pantalla a fin de optimizar la calidad de la imagen según corresponda. Podrá cambiar el brillo, el matiz, el tamaño y muchas otras opciones de la pantalla mediante los menús que se muestran.

#### Gamma

El menú Gamma permite ajustar la escala de grises que representa los tonos medios en la pantalla. Al ajustar el brillo se ilumina toda la pantalla, mientras que el ajuste de Gamma únicamente ilumina los medios tonos.

#### Escala de grises

La escala hace referencia a los niveles de intensidad de color que muestran variaciones de cambios de color desde las áreas más oscuras a las más claras de la pantalla. Los cambios en el brillo de la pantalla se expresan con variaciones de negro y blanco, mientras que la escala de grises tiene que ver con el área media situada entre el negro y el blanco. Al cambiar la escala de grises mediante el ajuste de Gamma, cambiará el brillo de los tonos medios en la pantalla.

#### Velocidad de exploración

La velocidad de exploración o de actualización es la frecuencia con que se actualiza la pantalla. Los datos de la pantalla se transmiten a medida que se actualiza para mostrar una imagen, aunque la actualización es invisible a simple vista. El número de actualizaciones de la pantalla es lo que se denomina velocidad de exploración y se mide en Hz. Una velocidad de exploración de 60 Hz significa que la pantalla se actualiza 60 veces por segundo. La velocidad de exploración de la pantalla depende del rendimiento de las tarjetas gráficas del PC y el monitor.

#### Frecuencia horizontal

Los caracteres o las imágenes mostrados en la pantalla del monitor constan de diversos puntos (píxeles). Los píxeles se transmiten en líneas horizontales, las cuales se organizan a continuación verticalmente a fin de crear una imagen. La frecuencia horizontal se mide en kHz y representa el número de veces por segundo que se transmiten y muestran las líneas horizontales en la pantalla del monitor. Una frecuencia horizontal de 85 significa que las líneas horizontales que conforman una imagen se transmiten 85.000 veces por segundo; esta frecuencia horizontal se indica como 85 kHz.

#### Frecuencia vertical

Una imagen está formada por diversas líneas horizontales. La frecuencia vertical se mide en Hz y representa el número de imágenes que se pueden crear por segundo mediante dichas líneas horizontales. Una frecuencia vertical de 60 significa que una imagen se transmite 60 veces por

segundo. La frecuencia vertical se denomina también "velocidad de actualización" y afecta al parpadeo de la pantalla.

#### Resolución

La resolución es el número de píxeles horizontales y verticales que conforman una pantalla. Representa el nivel de detalle de visualización.

Una resolución mayor muestra una cantidad superior de información en la pantalla y es adecuada para realizar varias tareas al mismo tiempo.

Por ejemplo, una resolución de 1.920 x 1.080 consta de 1.920 píxeles horizontales (frecuencia horizontal) y 1.080 líneas verticales (resolución vertical).

#### Plug & Play

La función Plug & Play permite el intercambio automático de información entre un monitor y el PC con el fin de producir un entorno de visualización óptimo.

El monitor utiliza VESA DDC (norma internacional) para ejecutar Plug & Play.

#### MHL (Mobile High-Definition Link)

Esta función le permite disfrutar en la pantalla del producto de vídeos y fotos importados de un dispositivo móvil conectado que admita **MHL**.

# Índice

Frec. rep. tecla 67

Fuente autom. 69

G

Gamma 57

#### **Symbols** General 83 Grueso 48 "MHL" Mobile HighDefinition Link 28 A Idioma 62 Act/des temp apag 64 **INFORMACIÓN 72** Ahorro energía 63 Antes de conectar 32 Apndice 88 Azul 55 Limpieza 9 В M Brillo 42 Magic Tune 76 Modo PC/AV 66 C Mostrar hora 70 Comprobación del contenido 20 Conexión y uso de un PC 33 Ν Conf.temp.apagado 65 Nitidez 44 Configuración de Brightness y Contrast en la Nneg HDMI 51 pantalla inicial (S24B750H / S27B750H) 75 Configuración del Volumen en la pantalla de inicio (S24B750V / S27B750V) 73 P Contacte con SAMSUNG WORLD WIDE 88 PyR81 Contraste 43 Partes 22 Copyright 7 Posición-H menú y Posición-V menú 60 Posición-H y Posición-V 58 Е Postura correcta para utilizar el producto 19 Eliminación correcta 94 Precauciones de seguridad 11 F R Fino 49 Requisitos antes de ponerse en contacto con

el Centro de servicio tcnico de Samsung 78

Restaurar 61

Rojo 53

# Índice

#### S

SAMSUNG MAGIC Angle 46 SAMSUNG MAGIC Bright 45 SAMSUNG MAGIC Color 52 Separación entre píxeles 83

#### Т

Tabla de los modos de señal estándar 86

Tamaño de imagen 59

Tecla personaliz. (S24B750H / S27B750H) 68

Tiempo respuesta 50

Tono de color 56

Transp. menú 71

#### U

Uso de "MHL" 29

#### V

Verde 54